In	dex	of CI	aims	

Application No.	Applicant(s)	
09/841,757	PLUMMER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
J. Derek Rutten	2122	

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

J. Derek Rutten

A	Appeal
0	Objected

							J			Ц
Cla	im	Г			-	Date			-	
- <del></del>		-		···	г.	-	ř	_		М
-	Original	50 81				l	ŀ			
Final	<u>.</u>	Ľ	18			l				
II.	5	Ø1	υS							
	_			_				L.,	L	
1	1	<b>V</b>	H		L					
3 4	1 2 3 4	1	-							
7	3	#	$\top$				Г	Т		
u	4	#	Η-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		Н
$\vdash$	-5		-[]	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\vdash$
	,	H	ŀ	H	$\vdash$	<u> </u>	┝	┝	H	Н
1	6 7	١,	7	_	-	_	├-	ļ		Ш
6	7	~	=	L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	Щ
7	8	Ш	ш	<u> </u>	L					Ш
8	9	Ш	Ш							
9	10	П	П				[			
10	11	T	1	Г						П
11	12	~	=	Т	<u> </u>		<u> </u>	Г		П
567890112314	13	7	T	$\vdash$	$\vdash$	l	<u> </u>	H	$\vdash$	Н
1.2	14	H	+	$\vdash$	┢			$\vdash$	$\vdash$	Н
<b>!!</b>	14	H	+	$\vdash$		├—	├	├-	<del> </del>	$\vdash\vdash$
17	13 14 15 16	H-	Ŀ	$\vdash$	<u> </u>	⊢	⊢	-	$\vdash$	Н
$\vdash$	76		_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	ļ			
15	17	<u>'</u>	μ			_	L	L	L	
	18 19								L	
	19									
	20									
	20 21				_	_	-			
	22	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	┢╾	$\vdash$		Н
$\vdash$	22		_		-		H	H	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	23 24	$\vdash$	<u> </u>	┢	├	_	$\vdash$	Н	-	$\vdash$
	24	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	Н
$\perp$	25	·	_	L	_	_		_	L	L
$\Box$	26		_	L	_		<u> </u>	Ш	┖	
	27				<u> </u>			L.		
	28									
	29									
	30									
	31	Н			_		$\vdash$		_	
$\vdash$	32	-			_	$\vdash$	<del> </del>	-	-	Н
$\vdash$	33	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-		$\vdash$	⊢	Н
$\vdash$	34	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	Н
	34	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		<b>-</b>	-	-	<b> </b>	$\vdash \vdash$
$\sqcup$	35	Щ		L	L	L.	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ
	36	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		Ш
	37				L	L	L	L		L_]
	38					Ĺ				
	39									П
	40				_				$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	41	H		H	-	H	┢═	Н	H	Н
$\vdash$	42	$\vdash$		H	-	Ι	├	H	H	$\vdash\vdash$
$\vdash$	43	$\vdash$		H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
<b>  </b>				<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
$\sqcup$	44	Ш		ш		$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Щ	Щ	Щ	Ш
	45			L	L		L		L	
	46									
П	47	П			Γ_		Γ-			П
$\vdash$	48	М	П							П
$\vdash \vdash \vdash$	49	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	Н
1	3	<b>—</b>	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>	<u> </u>	<b> </b>	├	<b></b> -	ш

i	Cl	im				1	Date	e			
					Γ	<u>г</u>		Ĺ	Π	Г	Γ
	Final	Original			•						
		51	H		-	H	-	-	-	H	
		52	_		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	Г		$\vdash$	Т
		53			┢		_	_	$\vdash$	_	Т
		54	┢╌	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$	Н		┢	-
		55	$\vdash$		H		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		_	_
		56	<del>                                     </del>		$\vdash$	_	$\vdash$			T	1
		57	_	_		_	<u> </u>	_	_		┢
		58	_	$\vdash$		$\vdash$	Г	┢		-	
		59	$\vdash$				$\vdash$	T			
		60	<del>                                     </del>	_	_	_					Г
		61	_	Т	_			<del> </del>	$\vdash$	Г	
		62	Т			Г	$\vdash$		T		
		63	l			<u> </u>	_		Г	Г	Г
		64	_						Г		
		65							Γ		
		66									
		67									
		68									
		69									
		70									
		71									
		72									
		73									
		74									
		75									
		76									
		77									L
		78			L						
		79					_			L	_
		80					_			_	
		81					L	L	L_	_	_
		82	L	_			L.	_			_
		83			Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	
		84	_		Ľ	_			<u> </u>	_	_
		85	Н				<u> </u>	_		<u> </u>	Ь.
		86	L		<u> </u>	H	<u> </u>		$\vdash$	-	-
		87	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		H
		88 89	$\vdash$					-	-	_	⊢
		90	$\vdash$				H			_	⊢
		91	H	Н	H	_	<u> </u>	-			_
		92		-			-	$\vdash$	H	_	-
		93	-	-	H		$\vdash$				-
		94	Н				-	$\vdash$	$\vdash$	┢	-
	-	95			H	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
		96	-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	-
		97	Н		_	Η-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		98	<del> </del>		М	Н	$\vdash$	$\vdash$	T	Г	Н
		99	Н	_		П		Н	Т	Ι-	Г
		100	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	Η-

Image: Section of the control of the contro	Cli	aim				(	Date	е			
101		l.	_		l -	Γ					
101	ā	ina	1			İ					
101	ᇤ	ij		١							
102		0									
102		101	_								
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		102				П					
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		103									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		104									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		105	Г								
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		106							-		
109		107									
109		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		109									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		110									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112						Ĺ			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115						$\Box$			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		116							$\Box$		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	<u> </u>								
122		119									
122		120				_			L	L	Ш
122		121				L	L	L		L	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	L		<u> </u>	L			_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123	L			_				<u> </u>	L.,
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		124			L	L		$oxed{oxed}$		L	Ц
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		125		L	L	L	<u> </u>	L	L	L_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		126		L_	<u> </u>		L.,	L_			Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		127			_		Ŀ	L.		Ш	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		Ш	<u> </u>	L	L				Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		L		L_					_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	$\vdash$	_	L		L			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				_	L	<u> </u>	L	_	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	<u> </u>		<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	ļ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	$\vdash$	$\vdash$	-	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		-	├	<del> </del>	-	<u> </u>	├	<del> </del>	⊢⊢
141 142 143 144 145 146 147 148		140	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
142 143 144 145 146 147 148 149		140	├	-	├	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
143		141	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	<del></del>		-	$\vdash$	Н
144 145 146 147 148 149			-	-	├	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149 149		144	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
146 147 148 149			-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
147 148 149			$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	┈	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$
148 149			<del> </del>	$\vdash$	<del>  -  </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	┢┯┥
149			$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
		140	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	┢	$\vdash$
1130 1 1 1 1 1 1			H	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
		100					Щ.	i	_	_	نــا